



The University of Western Australia

Audiologie et Service de Santé Auditive.

Etude internationale sur la formation et la pratique en audiologie.

Objectifs de cette étude.

Cette étude vise à quantifier et à décrire l'état actuel de la profession d'audiologiste et des services associés de santé auditive, à une échelle internationale. Cette étude est motivée par les écarts dans les demandes de formation en audiologie dans le monde, par les demandes croissantes des communautés pour créer un service de santé auditive et par un manque international de praticiens en audiologie, surtout dans le pays en voie de développement. Bien qu'il y ait des différences dans les formations professionnelles des autres professionnels de santé dans les pays, celles-ci sont relativement moindres, que celles qui existent actuellement dans le domaine de l'audiologie. En dépit des différences dans la formation, il y a un dénominateur commun important dans le domaine de pratique des audiologistes qui ont des niveaux de formation différents. Cela met en évidence le besoin d'obtenir une image mondiale et actuelle des programmes de formation et de la pratique en audiologie, d'un point de vue international.

Remplir ce questionnaire devrait vous prendre moins d'une heure et contribuera à créer un ensemble de données nécessaires pour planifier l'élaboration de futurs services d'audiologie, en particulier dans les pays en voie de développement où la demande pour ces services est la plus forte.

Cette étude fait partie d'un projet de recherche de thèse de doctorat, à l'université de Western Australia. Les objectifs de ce projet, et cette étude en particulier, ont reçu le soutien de l'ISA (International Society of Audiology). Ce projet est en adéquation avec les buts de l'ISA qui en ce moment, établit des directives pour une meilleure pratique dans la formation, pour clarifier la profession et pour une meilleure éthique professionnelle. Nous avons également discuté des objectifs de ce projet avec le Docteur Andrew Smith de l'organisation mondiale de la santé (OMS), collaborateur du programme de prévention de la surdité; et il nous a annoncé qu'il serait également intéressé par les résultats de l'enquête.

Cette enquête a été envoyée à toutes les grandes organisations professionnelles d'audiologie et d'audition situées dans tous les pays membre de l'OMS, sous leurs formes électronique et papier. Les références des personnes remplissant ce questionnaire ne serviront que pour cette étude et ne seront pas transmises à qui que ce soit. Cette enquête est disponible en anglais, français, espagnol et mandarin. Si vous souhaitez la recevoir dans une autre langue, ou si vous avez des questions concernant cette étude, contactez par courrier électronique Helen Goulios hgoulios@cyllene.uwa.edu.au. Vous pouvez compléter ce questionnaire par courrier et l'envoyer à hgoulios@cyllene.uwa.edu.au

Autrement, si vous préférez remplir ce questionnaire sur papier, adressez-le à :

**Helen Goulios
Physiology Department
University of Western Australia
Nedlands 6009
AUSTRALIA**

1.	Pays	
----	-------------	--

2.	Personne remplissant le questionnaire (Nom)	
	Telephone	
	Adresse postale	
	Adresse email	
	Cette information ne sera pas diffusée à tout autre personne ou organisation sans la permission de la personne et de l'organisation concernées.	

3.	Nom de l'organisation que vous représentez

4.	Date (jour-mois-année)
----	-------------------------------

5.	Y-a-t-il un professionnel de santé dont le rôle est de s'occuper de santé auditive et d'audition dans votre pays (y compris la prévention, l'évaluation et le rétablissement de l'acuité auditive, les acouphènes et les problèmes d'équilibre) Cocher oui ou non.	Oui	Non

6.	Est-ce que le premier professionnel de santé concerné par les problèmes de santé auditive dans votre pays s'appelle un audiolgiste ? Cocher oui ou non.	Oui	Non

7.	Si vous avez répondu non à la question 6 , quel est la fonction du professionnel de santé qui traite principalement les problèmes de santé auditive dans votre pays ? Cocher la case correspondante	Professionnel	Cocher
		Docteur ORL	
		Physicien de l'audition	
		Audiométriste	
		Technicien de l'audition	
		Scientifique de l'audition	
		Orthophoniste	
		Audioprothésiste	
		Vendeurs de prothèses auditives	
		Docteur phoniatre	
Autre titre (à préciser)			

8.	Si vous avez répondu oui à la question 6 , combien d'audiologistes y-a-t-il dans votre pays ?	Nombre

9.	Combien de ces professionnels travaillent dans votre pays?	Professionnel	Nombre
		Docteurs ORL	
		Scientifiques en audiologie	

		Physiciens en audiologie	
		Audiométristes	
		Techniciens de l'audition	
		Vendeurs de prothèses auditives	
		Orthophonistes	
		Audioprothésiste	
		Docteurs phoniâtres	
		Professeurs pour mal-entendant	
		Autres (à préciser)	

10.	Existe-t-il dans votre pays, une association professionnelle pour les audiologistes ? Cocher oui ou non.	Oui	Non

11.	Si vous avez répondu oui à la question 10 , quel est le nom de l'organisation (ou des) qui représente les audiologistes dans votre pays ? En quelle année a-t-elle été créée ? S'il y a plus de trois organisations, vous pouvez poursuivre à la fin du questionnaire	
	Nom de l'organisation	1.
	Année de création	
	Nom de l'organisation	2.
	Année de création	
	Nom de l'organisation	3.
	Année de création	

12.	Combien d'audiologistes sont membres de ces associations professionnelles?	Nombre

13.	Y-a-t-il suffisamment d'audiologistes dans votre pays pour faire face aux besoins de santé auditive ? Cocher oui ou non.	Oui	Non

14.	Si vous avez répondu non à la question 13 , quelles raisons pouvez-vous donner à ce manque d'audiologistes dans votre pays ? Cocher autant de cases que nécessaires.	
	Raisons	Cocher
	Manque de moyens publics pour la santé auditive, car il y a de nombreuses autres priorités de santé plus importantes.	
	Manque de connaissance dans la population sur les problèmes de surdité et de perte d'acuité auditive.	
	Manque de connaissance sur la profession d'audiologiste.	

	Pas de formation professionnelle disponible	
	Conditions de travail et de rémunération peu avantageuses pour les audiologistes.	
	Autres raisons	

15.	Dans votre pays, où les audiologistes pratiquent-ils l'audiologie clinique ? Cocher autant de cases que nécessaires.	
	Lieux de travail	Cocher
	Hôpital public	
	Centre de santé public	
	Centre de santé privé (œuvres caritatives, ONG)	
	Dispensaire privé	
	Université- Laboratoire de recherche	
	Sociétés privées de prothèses auditives	
	Autres lieux (à préciser)	

16.	Quelle est la situation de l'emploi pour les audiologistes dans votre pays ? Cocher autant que cases que nécessaires.	
	Situation de l'emploi	Cocher
	Excellente (il y a plus d'offres que de demandes)	
	Bonne (il y a quelques emplois disponibles)	
	Assez bonne(Il y a quelques audiologistes à la recherche d'emploi)	
	Défavorable (il y a trop d'audiologistes dans ce pays)	

17.	Combien est payé un audiologiste par an, avant prélèvement d'impôts, dans votre monnaie ?	
	Niveau d'expérience	Echelle de salaire (dans votre monnaie)
	Jeune diplômé	
	Praticien expérimenté	
	Praticien au plus haut niveau de Responsabilités	

18.	Est-ce que les audiologistes de votre pays doivent être inscrits à un Registre ou à Ordre pour pouvoir exercer l'audiologie clinique ? Cocher oui ou non.	Oui	Non

19.	Combien existe-il de programmes de formation professionnelle pour les audiologistes dans votre pays ?	Nombre
	Formation universitaire	
	Formation dans un institut professionnel technique	
	Autre type de formation (à préciser)	

20.	Pouvez-vous, s'il-vous plait , dresser la liste de chaque formation, donner le nom de l'institution formatrice, et indiquer le nombre de diplômés par an. Si vous avez besoin de plus de place, vous pouvez poursuivre au verso de cette page. S'il n'y a pas de programme de formation dans votre pays, passez à la question 21.		
	Nom de la formation	Nom de l'institution	Nombre de diplômés par an
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		

21.	S'il n'existe pas de programmes de formation pour audiologistes dans votre pays, pouvez-vous indiquer quels pays accueillent vos étudiants en audiologie pour les former. Indiquez le mode de financement (par exemple : bourse nationale, bourse d'œuvres caritatives, auto-financement)	
	Pays accueillant	Mode de financement

22.	Quel est le minimum de formation requis pour un audiologiste, dans votre pays, pour démarrer une pratique clinique? Cocher et compléter le nombre d'années de formation requis.		
	Type de formation	Cocher	Nombre d'années d'études
	Aucune formation spécifique requise.		
	Formation sur le tas		
	Diplôme d'institut professionnel technique		
	Diplôme universitaire (DEUG , Licence)		
	Diplôme universitaire Maîtrise		
	Diplôme universitaire Doctorat		
	Autres diplômes (préciser)		

23.	Combien d'heures de stage en pratique clinique doit effectuer un audiologiste avant d'exercer pleinement ?	Heures
	En tant qu'étudiant durant sa formation	
	Après avoir terminé sa formation	

24.	Veuillez cocher quels types d'activité un audiologiste sera amené à faire lors de sa pratique, dans votre pays. Si ces activités ne sont pas pratiquées par un audiologiste, indiquez le titre du professionnel qui sera amené à les effectuer, ou bien indiquez « non » si ces activités ne sont pas effectuées dans votre pays.			
	Activité	Effectuée par un audiologiste	Effectuée par un autre professionnel indiquer sa profession	Non effectuée dans ce pays
	Audiométrie			
	Tympanométrie			
	Audiométrie vocale			
	Thérapie de la surdité			
	Perception ou sensation auditive			
	Fabrication de l'embout de prothèse			
	Mise en place et évaluation de la prothèse chez l'adulte			
	Mise en place et évaluation de la prothèse chez l'enfant			
	Indication d'implant cochléaire			
	Traitement par implant cochléaire			
	Mise en place et traitement par conduction osseuse			
	Diagnostic d'acouphène			
	Traitement d'acouphène			
	Audiométrie infantile (champ visuel) enfant 9 mois – 3 ans			
	Audiométrie infantile (jeux sonores) enfant > 3 ans			
Observation audiométrique comportementale (enfant < 9 mois)				

Activité	Effectuée par un audiologiste	Effectuée par un autre professionnel indiquer sa profession	Non effectuée dans ce pays
Education spécialisée (Direction d'école pour enfants mal entendants)			
L'Evaluation de Traitement Auditive centrale			
Thérapie des patients présentant des désordres Auditive centrale			
Essais néonataux d'audition			
D'autres essais pédiatriques d'audition			
Essai d'émissions oto-acoustique			
Électro-cochleographie			
ABR (Auditory Brainstem Response)			
Les autres essais Electrophysiologiques			
Essais vestibulaires			
Thérapie des patients présentant des désordres d'équilibre			
Prévention de la surdité			
La Direction de bruit Programme			
Lustrer l'Enlèvement			
Autre activité clinique, à préciser			

